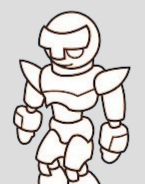
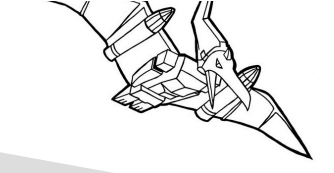
intelligence

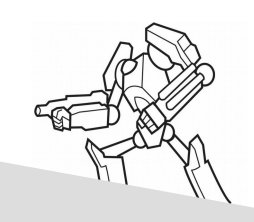


AI 的未来: 全球化与香港



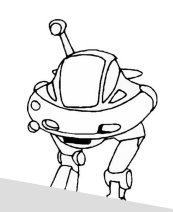
- 我们已进入强人工智能时代
- 但中国现时 缺乏 类似 Google, Facebook 水平的 AI 研究, 处於相对落后状态
- 中国应不应 自主研发 AGI (artificial general intelligence)?
- 在现时中/美贸易争议下,这问题尤其尖锐
- 香港作为中国对世界的「窗口」,我们的特殊地位更有利 於组织 国际性的 AI 合作研究

「香港模式」



- 香港很多 AI 初創幾乎沒有 R&D 可言,或者比较 trivial
- 很多年轻人想投入 AI 事业, 但没有本地市场, 导致 人才流失
- 网上经常有人讨论 AI ,但「一句起 两句止」,未能达到真正有成果的地步
- 关键是我们要在缺乏资源的情况下由0变到1
- 我想起 印度 以廉价 ``shoe-string budget'' 成功将人造卫星 发上太空的故事

「香港模式」



提议:

- Open-source For-profit
 (最近有 License Zero 可以做到,这种 license 要求使用者付款)
- 全球化分布式的合作模式 (管理 AI 人材就像 `taming butterflies'',很难让他们留在 固定职位)

律师 NLP 助手



- 法律 是最 document-intensive 的行业
- 但法律界很保守,不会买初创的 AI
- 但我们 target 新进的 律师行 可能有更大机会
- 他们利用新技术制造优势, 迫使行业改变
- 前提是我们提供的技术,有持续的 R&D 不断改进, 而不是从外国借来现成品,缺乏后续

Why us? Why now?



- 我们的 AGI 理论框架,可以涵盖很长远的发展
- NLP 的长远发展必然越来越接近 AGI
- 现已进入训练 BERT 的阶段, 需要高速的 server
- 我在网上认识很多 AI 研究者,但由於没有公司,无法建立 substantial 的合作
- BERT 已是现成品,在最差情况下不会没有 product

Credits

• Dinosaurgames.me